

ZERO M-SERIES SIZING DIES - AREA 419 ZERO M-SERIES 6.5X47MM LAPUA SIZING DIE W/ZERO SHELL HOLDER

[Ricarica](#) > [Reloading dies](#) > [Dies per carabina](#)

Il dies di dimensionamento ZERO M-Series è il culmine di anni di test, ricerca, tentativi, errori, frustrazioni e, infine, scoperte. Come ricaricatori, Area 419 sapeva di aver bisogno di un dies per fare certe cose, ma come produttori della pressa ZERO Reloading, Area 419 ha anche appreso molto su cosa fanno bene o male gli altri dies, e su quali difficoltà affrontano i clienti quotidianamente. Con il dies di dimensionamento ZERO M-Series, Area 419 ha prodotto un dies in grado di realizzare le migliori munizioni di precisione, oltre ad essere user-friendly per i nuovi ricaricatori e per quelli in fase di apprendimento. Dimensionare il rame non deve essere complicato. Non deve richiedere anni di tentativi ed errori. Ha solo bisogno di attrezzature, realizzate tenendo presente l'utente finale, progettate con la consapevolezza che un dies è parte di un ecosistema di componenti. Una pressa, un dies, il rame, il fucile – devono tutti lavorare insieme e essere progettati tenendo conto l'uno dell'altro. Questo è ciò. Presentiamo il dies di dimensionamento ZERO M-Series. CARATTERISTICHE CHIAVE Testa di spazio/bumper regolabile con micrometro Mandrini espansori a precisione rettificata (tutti i dies vengono forniti con un mandrino a tensione del collo di .002, oppure aggiungi più incrementi con il KIT MANDRINO di Area 419) Dimensionamento completo del collo all'estrattore Espulsione a molla per i primer spesi Pin di decappaggio in acciaio sostituibili Dimensioni di taglio del reamer per una dimensione ESATTA (niente più otturatore bloccato dopo il secondo sparo) Rilascio della pressione dell'spalla idraulica 100% MADE IN AMERICA Tutti i dies vengono forniti con un anello ZERO di Area 419, un pin di decappaggio di ricambio e gli strumenti necessari per l'installazione/rimozione. Dopo averli testati tutti, e trovando tutto ciò che Area 419 ha apprezzato e non, e lavorando con migliaia di clienti e una varietà di partner industriali, credono che questo sia ciò che un dies di dimensionamento dovrebbe essere. Area 419 pensa che anche tu sarai d'accordo. NOTA: QUESTO È UN DIE DA 1-1/4", E RICHIEDE UNA TURRET IBRIDA O DA 1-1/4" SULLA TUA ZERO (O ALTRE PRESS). NON PUÒ ESSERE UTILIZZATO CON UNA TURRET DA 7/8" O ALTRE PRESS DA 7/8".



Caratteristiche

- Nome: [AREA 419 ZERO M-SERIES 6.5X47MM LAPUA SIZING DIE W/ZERO SHELL HOLDER](#)
- Produttore: [AREA 419](#)
- N. prodotto: 430107259
- N. fab.: 419-ZERODIE-M6547SH
- Cartuccia: 6.5 x 47 mm Lapua
- Matrice tipo: Sizing Dies
- Peso della spedizione: 1.361kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 152mm
- Lunghezza di spedizione: 229mm
- UPC: 810080181984

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Dies di Dimensionamento ZERO MSeries](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Dies di Dimensionamento ZERO MSeries

Introduzione

Grazie per aver scelto il dies di dimensionamento ZERO MSeries di Area 419. Questo prodotto è progettato per aiutarti a realizzare munizioni di precisione in modo sicuro ed efficace. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza e le linee guida per garantire un utilizzo corretto e prevenire incidenti.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il dies di dimensionamento ZERO MSeries solo per l'uso previsto, ovvero la dimensione delle cartucce 6.5 x 47 mm Lapua.
- Mantieni il tuo spazio di lavoro pulito e ben illuminato per ridurre il rischio di incidenti.
- Indossa sempre occhiali di sicurezza e protezioni per le orecchie quando utilizzi il dies e la pressa.
- Non lasciare il dies incustodito durante l'uso e assicurati che i bambini non possano accedervi.
- Segui le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione del dies.
- In caso di malfunzionamento o di problemi con il prodotto, interrompi immediatamente l'uso e contatta il supporto.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Controlla sempre che il dies sia correttamente installato sulla pressa prima di iniziare il lavoro.
- Non forzare mai il dies durante l'uso; se incontri resistenza, verifica che non ci siano ostruzioni o problemi meccanici.
- Non utilizzare il dies se noti segni di usura o danni.
- Mantieni le mani e altre parti del corpo lontane dalle parti in movimento della pressa durante l'uso.
- Non tentare di modificare o riparare il dies da solo; contatta un professionista qualificato per assistenza.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione del Dies:

- Assicurati che la pressa ZERO Reloading sia spenta e scollegata dalla fonte di alimentazione.
- Rimuovi eventuali dies precedentemente installati e pulisci l'area di montaggio.
- Fissa il dies di dimensionamento ZERO MSeries all'apposito supporto sulla pressa, assicurandoti che sia ben serrato.
- Verifica che il mandrino sia posizionato correttamente e che il die sia allineato con il sistema di estrazione.

2. Uso del Dies:

- Posiziona la cartuccia da dimensionare nel dies.
- Attiva la pressa per iniziare il processo di dimensionamento.
- Una volta completato il dimensionamento, rimuovi la cartuccia dal dies e controlla la dimensione con strumenti appropriati.
- Ripeti il processo per ogni cartuccia da dimensionare, seguendo le stesse precauzioni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il dies di dimensionamento e i suoi componenti in conformità con le normative locali per i rifiuti pericolosi.
- Non gettare il dies nell'ambiente; contatta un centro di raccolta rifiuti per informazioni sullo smaltimento corretto.
- Assicurati che tutte le parti del prodotto siano smaltite in modo sicuro e responsabile.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o Area 419. Assicurati di avere il numero di modello e altre informazioni pertinenti pronte per facilitare la tua richiesta.

Questa guida è stata redatta per garantire un utilizzo sicuro e responsabile del dies di dimensionamento ZERO MSeries. Segui attentamente tutte le istruzioni e le linee guida di sicurezza per proteggere te stesso e gli altri durante l'uso del prodotto.

Chi siamo

Brownells Italia

Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia

Sede Legale

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

Sede Operativa Showroom

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

"PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA' PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL'ART.52 L.234/2012"

www.brownells.it